

Ficha do produto referente ao "REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 65/2014 DA COMISSÃO"

Marca: Balay

Identificação do modelo: 3BD866MN

Consumo anual de energia: 56,5 kWh/a

Classe de Eficiência Energética: A

Eficiência da dinâmica dos fluidos: 29,2

Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: A

Eficiência de iluminação: 68,1 lux/Watt

Classe de eficiência de iluminação: A

Eficiência de filtragem de gorduras: 75,1 %

Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C

Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 255,0 m³/h / 620 m³/h

Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: - m³/h

Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 50 dB / 70 dB

Nível de potência sonora com ponderação A no modo intensivo ou boost: - dB

Consumo de energia no modo de desativação: 0,00 W

Consumo de energia no modo de espera: - W



Informações relativas a exaustores domésticos (EU) No. 66/2014

Identificação do modelo: 3BD866MN

Consumo anual de energia : 56,5 kWh/a

Fator de aumento de tempo : 0,9

Eficiência fluidodinâmica: 29,2

Índice de eficiência energética : 53,6

Débito de ar medido no ponto de maior eficiência: 380 m³/h

Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência: 435 Pa

Débito de ar máximo: 620 m³/h

Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência: 157 W

Potência nominal do sistema de iluminação : 6,8 W

Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 463 lux

Consumo energético medido no estado de vigília : - W

Consumo energético medido no estado de desativação : 0,00 W

Nível de potência sonora: 70 dB

Um título ou referência sucintos aos métodos de medição e cálculo utilizados para determinar o cumprimento dos requisitos supramencionados: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564